

Application	Control	No.
10/037,592		

Examiner
David J. Huisman

Applicant(s)/Patent under Reexamination
RYCHLIK ET AL.

Art Unit 2183

1

				ISSUE	CL	AS:	SIF	ICATI	ON			<u>-</u>			
		ORIGINAL			INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
			SUBC	ASS			CL	AIMED		NON-CLAIMED	ED				
			21	7	G	06	F	9	/00			1 .			
	CROS	S REFERE	NCES					*	,			1			
CLASS	SUBCLA	SS (ONE SU	NE SUBCLASS PER BLOCK)												
									1			1			
									1			1			
									1			1			
									1			1			
						,			1			7			
(Assistant Examiner) (Date) SUPERVISORY								IINER	Total Claims Allowed: 20						
(L'egal In	OGY CENTER 2100 Examiner) (Qate)					O.G. Print Fig									

			•		•					1								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
\boxtimes c	laims	renur	nbere	d in th	in the same order as presented by applican					cant	□CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Finat	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	•	Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126	•		156_			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9		1	39			69]		99			129		٠	159			189
	10		2	40			70]		100			130			160			190
	11		3	41			71			101			131	-		161			191
	12		4	42			72			102			132			162			192
	13		5	43			73			103			133			163			193
	14		6	44			74]		104			134			164			194
	15		7	45			75]		105	•		135			165			195
	16		8	46			76			106			136			166_			196
	17		9	47	:		77			107			137			167			197
	18		10	48			78			108			138			168			198
	19		11	49			79			109			139			169			199
	20		12	50		_	80			110		·	140			170			200
	21		13 ⁻	51			81			111			141			171			201
	22		14	52			82			112			142			172			202
	23		15	53			83			113			143			173			203
	24		16	54			84]		114			144			174			204
	25		17	55			85			115			145			175			205
	26		18	56			86			116			146			176			206
	27		19	57			87]		117			147			177			207
	28		20	58			88			118			148		•	178			208
	29			59			89	1		119			149			179			209
	30		<u></u>	60		<u> </u>	90			120		-	150			180			210